

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP-3-2-69 887142

PUBLICATION PÉRIODIQUE :

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL

ET FRANCHE-COMTÉ - 21, Route de Seurre - 21 BEAUNE - Tél. 5.17

COTE-D'OR - DOUBS - HAUTE-SAONE - JURA - SAONE-ET-LOIRE - TERRITOIRE DE BELFORT - YONNE - NIÈVRE

Regisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DIJON 405.12 K.

25 frs

Supplément n° 1 au bulletin n° 100 - Janvier 1969

28 Janvier 1969

## TRAITEMENTS D'HIVER DE LA VIGNE

L'ESCA, l'EXCORIOSE, l'ANTHRACNOSE, les COCHENILLES, l'ACARIOSE sont combattus par des traitements appliqués durant la période hivernale. Ces traitements ne donnent pas des résultats complets. Ils devront être renouvelés, soit par d'autres applications hivernales, soit par des applications durant la période végétative (avec d'autres produits spécifiques et moins caustiques).

ESCA OU APOPLEXIE : Dépérissement rapide ou lent. La présence d'anadou à l'intérieur des bois attaqués permet de caractériser la maladie.

Traitement : Arsenite de soude à la dose de 5 % ou de 2,5 % selon la concentration du produit (5 l ou 2,5 l dans 100 l d'eau). Le produit est appliqué par badigeonnage des plaies 8 jours après taille.

EXCORIOSE (Nièvre et Jura) caractérisée par éclatement de la base des sarments et blanchiment des écorces.

Traitements : Arsenite de soude (à demi dose), colorants nitrés ou huiles jaunes, aux doses préconisées par les fabricants.

ANTHRACNOSE : Chancres sur sarments attaqués.

Traitements : Mélange de sulfate de fer (55 kg) et acide sulfurique (1 l) dans 100 l d'eau.

Précaution recommandée : verser acide dans eau.

COCHENILLES - ACARIOSE Le traitement aux huiles jaunes permet, quand il est bien appliqué de lutter contre ces ravageurs. La plupart des oléoparathions également conseillés doivent être utilisés juste avant débourrement.

## PRECAUTIONS

Ces traitements nécessitent des applications localisées. Dans la lutte contre l'Esca, lors du badigeonnage des plaies de taille, il faut éviter de toucher les bourgeons.

Les produits utilisés sont toxiques pour l'homme : Arsenite de soude et colorants.

P. 250

Recommandation : porter des gants et de vieux vêtements. L'acide sulfurique nécessite l'utilisation d'appareils plombés.

Pour les applications à base d'huiles jaunes ou d'oléoparathions, on peut recourir à l'emploi d'appareils à grand travail. L'essentiel est de bien toucher les ceps et de mouiller abondamment. Tous ces traitements ne doivent pas être effectués par temps de gel, de pluie, ou après gonflement des bourgeons.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie - Inspecteur  
de la Protection des Végétaux - Circonscription  
Phytopathologique "Bourgogne et Franche-Comté"

H. SOULIE

Les Ingénieurs-Contrôleurs chargés  
des Avertissements Agricoles

Imprimerie de la Station "Bourgogne et Franche-Comté"

Le Directeur Général : L. BOUYX.